



Bouches d'extraction - insufflation

BOUCHE D'EXTRACTION ET D'INSUFFLATION SÉRIE BER



1

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Caractéristiques techniques :

- Fabrication polystyrène blanc.

Applications :

- Bouches destinées à l'extraction et à l'insufflation de l'air dans les logements et locaux tertiaires.
- Entièrement réalisées en polystyrène, elles se composent d'un corps, d'un obturateur central mobile permettant le réglage du débit et d'un écrou de serrage de l'obturateur.
- Plage de fonctionnement : 40 - 150 Pa.

Avantages :

- Esthétique.
- Extraction et insufflation.
- Obturateur mobile, réglable par vis centrale.

Livré avec :

- Manchette à griffes.

AVANTAGES

- Esthétique.
- Extraction et insufflation.
- Obturateur mobile, réglable par vis centrale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Chrono :	406355
Réf fournisseur :	853575
Désignation :	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER
Diamètre (mm) :	100
Application :	Extraction et insufflation de l'air



RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE (MM)	APPLICATION
406355 1	853575	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER	100	Extraction et insufflation de l'air
406356 1	853695	Bouche d'extraction et d'insufflation série BER	125	Extraction et insufflation de l'air

INFORMATIONS LOGISTIQUES



34 11450035721

Unité de conditionnement :

A l'unité

Hauteur de l'article (centimètre) :

14.9

Largeur de l'article (centimètre) :

18.6